



Aarts B.V.
Sluisweg 9
6121 JR Born
NEDERLAND



Code PMCR-60VAA-200D-SET
Product Power inverter monoblock WM60, Cylinderunit 200L k/w

| Subsidie | | |
|--|-----------------|----------------|
| Naam | Waarde | Eenheid |
| ISDE code | KA17831 | |
| ISDE Subsidie bedrag 2022 | 2850 | |
| Vermogen & prestaties | | |
| Naam | Waarde | Eenheid |
| Energie-efficiëntieklasse ruimteverwarming | A+++ | |
| SEER laagtemperatuur toepassing (35°C) bij gemiddelde omstandigheden | 197 | |
| Energie-efficiëntie van waterverwarming (Nwh) | 145 % | % |
| Verwarmingsvermogen bij 7/35°C volgens EN 14511 | 6 kW | kW |
| COP bij 7/35°C volgens EN 14511 | 5,06 | |
| Koelvermogen bij 35/18°C volgens EN 14511 | 3.20 - 8.40 kW | kW |
| Koelvermogen bij 35/7°C volgens EN 14511 | 2.30 - 6.00 kW | kW |
| Energie-efficiëntieklasse waterverwarming | A+ | |
| Capaciteitsprofiel | L | |
| Electrische gegevens | | |
| Naam | Waarde | Eenheid |
| Aansluitspanning | 230.00 - 0.00 V | V |
| Frequentie | 50 Hz | |
| Aantal fasen | 1 | |
| Afzekering apparaat | 16 A | A |
| Afzekering (traag) | 16 A | A |

| Technische gegevens | | |
|--|-----------------------------|----------------|
| Naam | Waarde | Eenheid |
| Type koudemiddel (GWP) | R32 (675) | |
| Koudemiddelinhoud | 2.2 kg | kg |
| Hoeveelheid koudemiddel | 2.2 kg | kg |
| Geluidsprestaties | | |
| Naam | Waarde | Eenheid |
| Geluidsvermogen (Lwa) volgens EN 12102 bij 0/35°C | 58 dB | dB |
| Geluidsdruk niveau volgens EN 12102 bij 0/35°C op 1 m. afstand | 45 dB | dB |
| Afmetingen & aansluitingen | | |
| Naam | Waarde | Eenheid |
| Gewicht | 98 kg | kg |
| Afmetingen (HxBxD) | 1020 × 1050 × 480 mm | mm |
| Uitvoering & werking | | |
| Naam | Waarde | Eenheid |
| Opstelling apparaat | Binnen- en buitenopstelling | |
| Geschikt voor bijverwarming CV | Ja | |
| Ruimtetemperatuur regeling | Ja | |
| Type regeling | Weersafhankelijke regeling | |
| Soort optimalisatie | Ruimtethermostaat | |
| Externe regeling nodig | Nee | |
| Geschikt voor warm tapwater | Ja | |
| Warm tapwater regeling geïntegreerd | Ja | |
| Geschikt voor actieve koeling | Ja | |
| Max. verwarmingsaanvoertemperatuur | 60 °C | °C |
| Modulerende compressor | Ja | |
| Pomp gegevens | | |
| Naam | Waarde | Eenheid |
| Type spanning pomp (systeempomp) | DC | |
| Toerenregeling pomp (systeempomp) | Ingebouwd | |

Type toerenregeling (systeempomp)

Getrapt

Overige gegevens

| Naam | Waarde | Eenheid |
|--|----------------------------------|-------------------|
| Luchthoeveelheid | 0.00 - 2640.00 m ³ /h | m ³ /h |
| Energie-efficiëntieklasse ruimteverwarming (811/2013/EU) | A+++ | |
| Energie-efficiëntieklasse waterverwarming (811/2013/EU) | A+ | |
| Luchttemperatuur | -20.00 - 24.00 °C | °C |